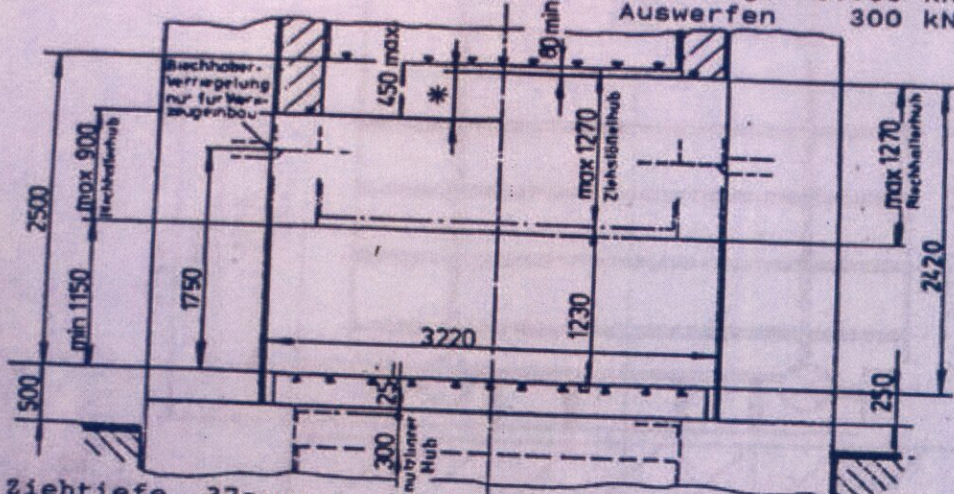


Presse dreifachwirkend

Stößelkraft: 8.000 kN/Rückzug 1.400 kN
 Blechhalter: 5.000 kN/Rückzug mit Stößel
 Ziehkissen: Verdrängen 3.500 kN
 Auswerfen 300 kN

B2E
1300



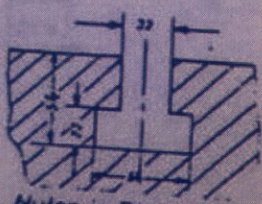
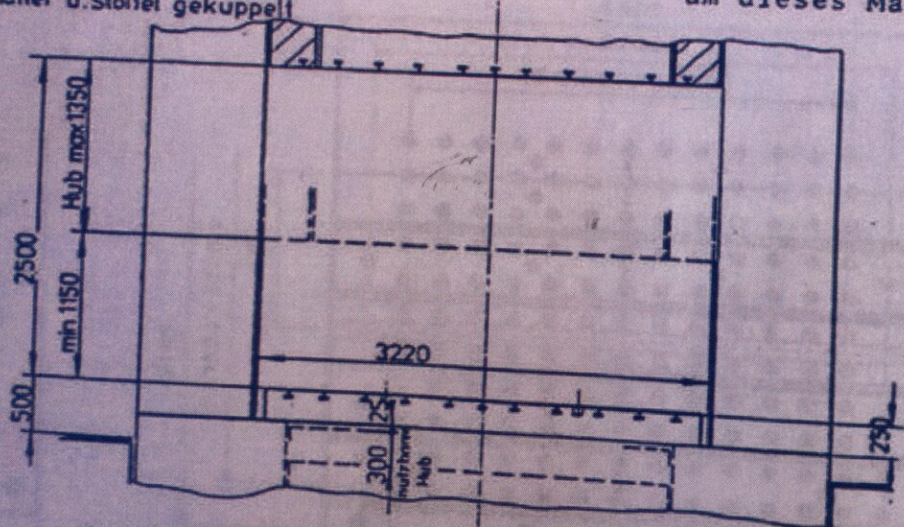
* Max. Ziehtiefe 370mm = 450 minus 80 mm

Der Stößel kann nur im Einrichtebetrieb zum Festpratzen der Werkzeugstempel drucklos durch den verriegelten Blechhalter tauchen.

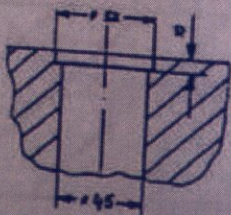
Bei Produktion ist die Stößelfläche mind. 80 mm hinter der Blechhalterfläche. Es bleibt dann max. Ziehtiefe 370 mm.

Erhöht sich das Maß 80, so verringert sich die Ziehtiefe um dieses Maß.

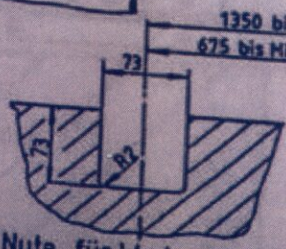
Presse doppelwirkend
 Blechhalter u. Stößel gekuppelt



Nuten in Blechhalter, Tisch u. Stößelplatte



Bolzenlöcher



Nute für Werkzeugwechsel

1350 bis rechte Nute
 675 bis Mitte Tisch

Änd. Index 1: Pressenumbau 05/2006: Ziehkissenkraft von 3000 auf 3500 kN erhöht; Nute für Werkzeugwechsel von 63 auf 73 vergrößert; Stößel, Blechhalter und Tischplatte geändert

ALH 3.10